

## **ACS : American Chemical Society**

ชื่อแหล่งข้อมูล	: ACS Publication
URL	: <a href="http://pubs.acs.org">http://pubs.acs.org</a>
ประเภทสิ่งพิมพ์	: วารสารอิเล็กทรอนิกส์
จำนวนวารสารที่บอกรับ	: ประมาณ 40 ชื่อ
ชื่อเอกสารที่ไม่บอกรับ	: 1. Biotechnology Progress 2. Chemical & Engineering News 3. Journal of Chemical Education
ปีที่เข้าดู Full Text	: 1996 – ปีปัจจุบัน
สัญลักษณ์แสดงสิทธิการเข้าดู Full Text	: Subscriber Access : Sponsored Access
รูปแบบไฟล์การแสดงผล Full Text	: PDF หรือ/และ HTML (ตั้งแต่ปี 1996 - ปีปัจจุบัน)
ระยะเวลาที่บอกรับ	: 12 เดือน
ขอบเขตสาขาที่ครอบคลุม	: สาขาเคมีและสาขาที่เกี่ยวข้อง เช่น Biochemistry, Biotechnology, Biomedical Science เป็นต้น

### **วิธีการสืบค้น**

การค้นแบบไล่เรียงตาม	: 1. รายชื่อวารสารจากอักษร A - Z 2. ไล่เรียงบทความตามกลุ่มหัวเรื่อง (CAS Section)
การสืบค้น (keywords)	: 1. การค้นหาบทความจากข้อมูลอ้างอิง (Citation Search) ข้อมูลที่ใช้ ประกอบด้วย 1. ชื่อวารสาร เช่น Chemical Review 2. หมายเลขฉบับ (Volume) เช่น 111 3. เลขหน้าเริ่มต้น (Page) เช่น หน้า 4 2. การค้นหาบทความจากเลข DOI เช่น 10.1021/cr100645 3. การสืบค้นด้วยคำสำคัญ (keyword) 1. Basic Search 2. Advanced Search

### **เทคนิคการสืบค้น**

1. ตัวเชื่อมเพื่อสร้างเงื่อนไขการสืบค้น AND, OR, NOT
2. การค้นหากลุ่มคำและวลี หรือ ค้นตรงตามตัวที่พิมพ์ ให้ใช้เครื่องหมายอัฒภาค "..."  
(Quotation Marks)  
ตัวอย่าง "amino acid", "chemistry of Permanent Hair Dyeing",  
"Natural color of Hair"
3. เครื่องหมายช่วยในการสืบค้น เช่น  
? : ใช้แทนที่ตัวอักษรหนึ่งตัวอักษร วางในตำแหน่งกลางหรือท้ายคำ เช่น  
wom?n พบ woman และ women  
fib?? พบ fibre และ fiber  
\* : ละตัวอักษรตั้งแต่ศูนย์ตัวอักษรเป็นต้นไป วางในตำแหน่งท้ายคำ ขยายการค้นหาตาม  
รากศัพท์คำ (Stemming)  
ตัวอย่าง nanotubes จะพบทั้ง nanotube, nanotubes และคำที่มาจากรากศัพท์คำว่า  
nano เช่น nanoscale เป็นต้น
4. การจัดกลุ่มคำค้นเพื่อจัดลำดับการสืบค้นก่อนหลังโดยการใส่วงเล็บ (...) เช่น  
(window OR shower) AND cleaner

